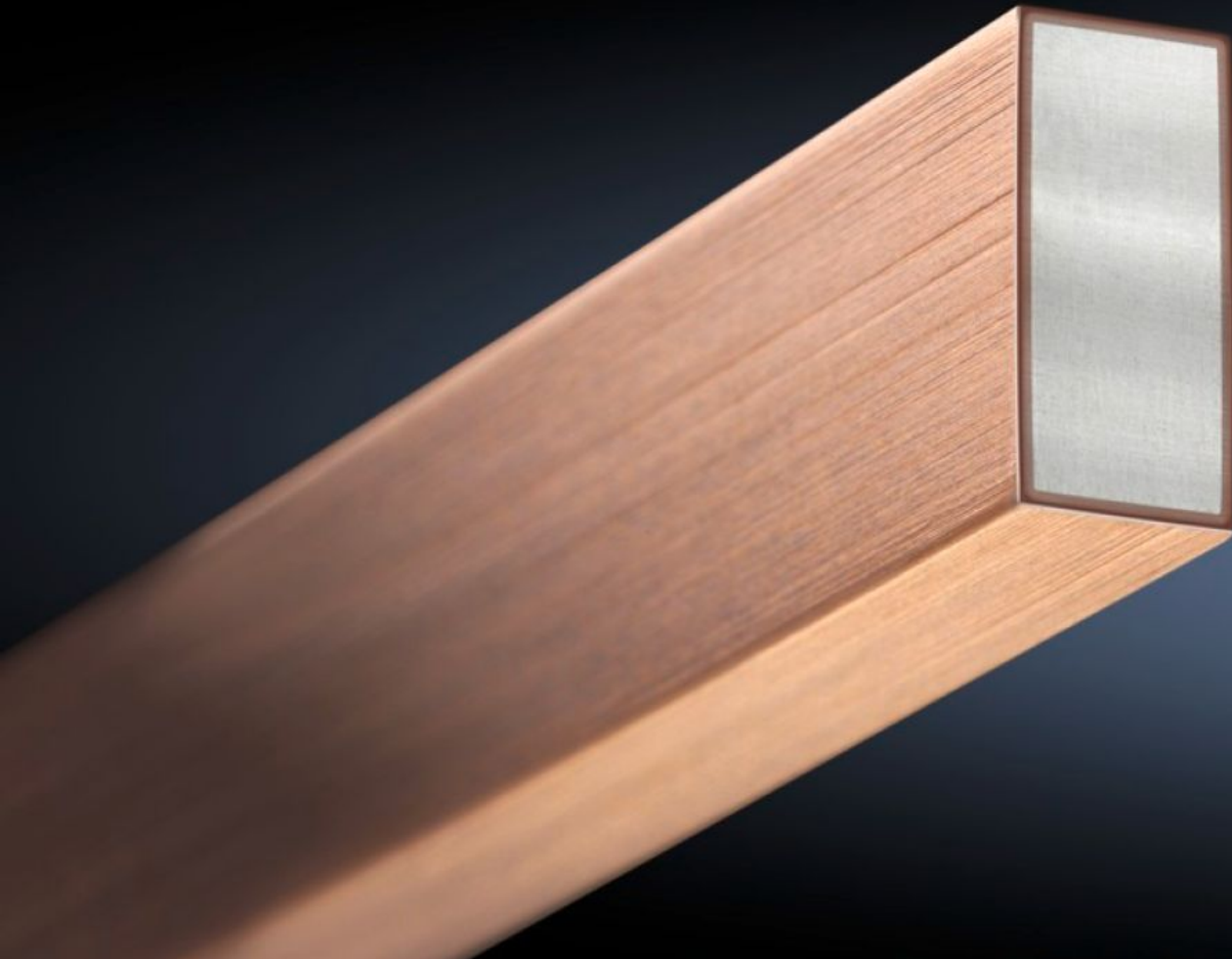


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3585.020 Barras CUPONAL

Estado: 5/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

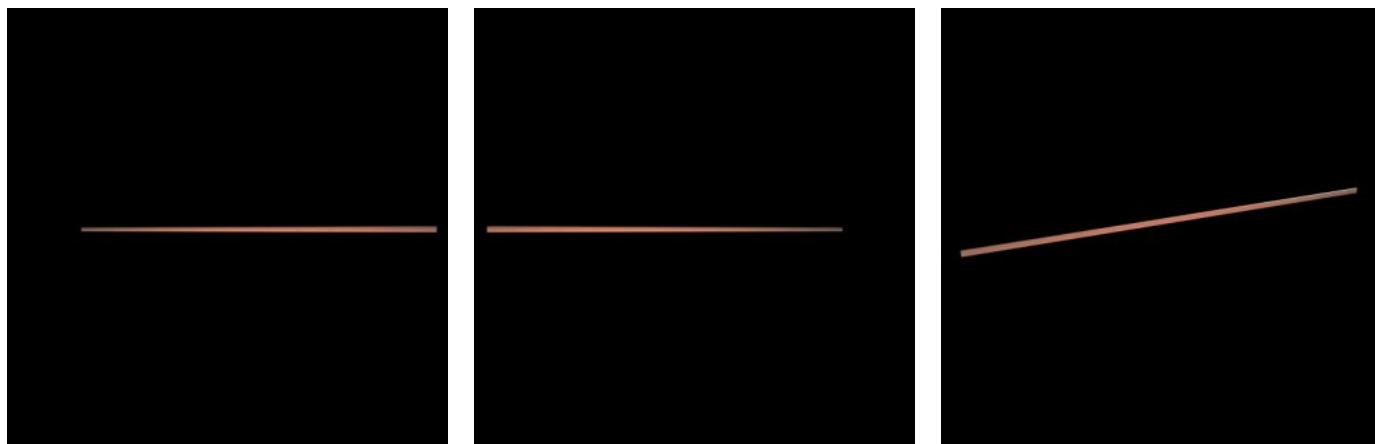
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3585.020 - Barras CUPONAL

Barras de alumínio revestidas de cobre.



## Recursos

Cód. Ref.	SV 3585.020
Descrição do produto	Barras em alumínio revestidas de cobre, adequadas para configuração de sistemas de barramento utilizando os suportes de barramento 9340.000/9340.050.
Material	Alumínio Cobre
Corrente nominal máx.	363 A
Nota	A corrente nominal é obtida com uma temperatura das barras de 65°C e temperatura ambiente de 35°C Diagrama do fator de correção segundo a norma DIN EN 43 671 Comprimento variável
Normas	DIN EN 13 601
Diâmetro	20 mm x 10 mm
Dimensões	Comprimento: 2.400 mm
Emb.	3 unid.
Peso líquido	6,3 kg
Peso bruto	6,5 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,7

## Recursos

---

Número da tarifa alfandegária	74071000
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrição do produto	#NV

---

## Aprovações

---

Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK
-------------	--